

**REFERENZLISTE WASSERAUFBEREITUNGSANLAGEN**  
**FÜR SCHWIMM- UND THERMALBÄDER**  
**(SOA Kat. OS 22)**

**ITALIEN**

\* ***Gardacqua – Gemeinde Garda (Vr)*** € 1.475.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für den Acquapark in Garda.

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	6 Stück
Wasserfläche	1.404,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliege, Sprudelsitze, Nackendusche, Massagedüsen, Bodensprudler, Strömungskanal, Wasserfontäne, Wasserpilz, Wasserfall

Umwälzleistung	978,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Garda (VR)
Jahr der Durchführung	2007-2008
Generalunternehmer	Atzwanger AG – Bozen
Planung	Ing. Bonetti
Interior design	Arch. Gretchen Alexander, agc design group
Homepage	<a href="http://www.gardacqua.it">www.gardacqua.it</a>

\* ***Freibad Monte Bianco - Gemeinde Verona*** € 820.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für das Freibad Monte Bianco in San Michele - Verona (VR).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	3 Stück
Wasserfläche	900,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sprudelsitze, Bodensprudler, Massagedüsen, Nackendusche, Strömungskanal, Wasserpilz

Umwälzleistung	435,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Verona (VR)
Jahr der Durchführung	2006
Planung	Ing. Bonetti

\* ***Hotel Caesius - Bardolino*** € 998.000,00

Wasseraufbereitungsanlage im Union Hotel SPA in Bardolino (VR).

Technologie	Drucksandfilter
-------------	-----------------

Anzahl der Becken	6 Stück
Wasserfläche	1.015,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Massagedüsen, Sprudelsitze, Nackenduschen, Bodensprudler
Umwälzleistung	425,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bardolino (VR)
Jahr der Durchführung	2005 - 2006
Planung	A+kua
Homepage	<a href="http://www.hotelcaesiufterme.com">www.hotelcaesiufterme.com</a>

\* **Therme Meran AG**

€ 4.748.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für die Thermen Meran (BZ).

Technologie	Drucksandfilter, Aktivkohlefilter, Ozon- Anlage
Anzahl der Becken	25 Stück
Wasserfläche	2.050,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Massagedüsen, Strömungskanal, Sprudelliegen, Sprudelsitze, Bodensprudler, Nackenduschen, Fußreflexmassage, Wasserspritzer, Wasserberg, Wasserfall
Umwälzleistung	2.650,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Meran (BZ)
Jahr der Durchführung	2003 - 2006
Planung	Studio Matteo Thun
Homepage	<a href="http://www.thermemeran.it">www.thermemeran.it</a>

\* **Park Hotel Villa Quaranta**

€ 530.000,00

Wasseraufbereitungsanlage im Park Hotel Villa Quaranta in Ospedaletto di  
Pescantina (VR).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	8 Stück
Wasserfläche	400,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Nackenduschen, Bodensprudler, Massagedüsen, Fußreflexmassage, Sitzsprudler
Umwälzleistung	215,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Ospedaletto di Pescantina (VR)
Jahr der Durchführung	2003/2006
Planung	Tommasi Costruzioni
Homepage	<a href="http://www.villaquaranta.com/index.php">www.villaquaranta.com/index.php</a>

\* **Hallenbad Bruneck**

€ 981.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Hallenbad der Gemeinde Bruneck (BZ).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	9 Stück
Wasserfläche	845,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Massagedüsen, Nackendusche, Wasserfall, Wasserfontäne, Wasserglocke, Wasserspeier, Strömungskanal
Umwälzleistung	732,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bruneck (BZ)
Jahr der Durchführung	2005
Planung	Arch. Pohl

\* **SPA & Wellness Resort Adler Thermae**

€ 980.000,00

Wasseraufbereitungsanlage im SPA & Wellness Resort Adler Thermae in Bagno Vignoni – Toscana.

Technologie	Drucksandfilter, Aktivkohlefilter
Anzahl der Becken	5 Stück
Wasserfläche	950,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Massagedüsen, Strömungskanal, Sitzsprudler, Wasserfall, Bodensprudler
Umwälzleistung	750,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bagno Vignoni (SI)
Jahr der Durchführung	2003 - 2005
Planung	Arch. Demetz
Homepage	<a href="http://www.adler-dolomites.com/de/">www.adler-dolomites.com/de/</a>

\* **Hallen- und Freibad der Gemeinde Bozen**

€ 8.982.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Gemeindefreibad (Lido) in Bozen (BZ).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	7 Stück
Wasserfläche	2.600,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Bodensprudler, Massagedüsen, Strömungskanal, Nackenduschen, Rutschbahn
Umwälzleistung	1.675,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bozen (BZ)
Jahr der Durchführung	2004
Planung	Arch. Ralf Dejaco

\* **Hotel Vigilius Mountain Resort**

€ 159.000,00

Wasseraufbereitungsanlage im Hotel Vigilius Mountain Resort am Vigiljoch (BZ).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	2 Stück
Wasserfläche	65,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sitzsprudler, Bodensprudler, Fußreflexmassage, Nackenduschen, Massagedüsen
Umwälzleistung	140,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Vigiljoch, Lana (BZ)
Jahr der Durchführung	2003
Planung	Studio Matteo Thun
Homepage	<a href="http://www.vigilius.it/website.php?id=/de/willkommen.htm">www.vigilius.it/website.php?id=/de/willkommen.htm</a>

\* **Aquarena Brixen**

€ 1.733.000,00

Wasseraufbereitung für das Erlebnisbad Aquarena in Brixen (BZ).

Technologie	Drucksandfilter, Aktivkohlefilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	11 Stück
Wasserfläche	1.040,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Massagedüsen, Nackenduschen, Strömungskanal, Bodensprudler, Sitzsprudler, Sprudelliegen, Wasserspeier, Wasserpilz
Umwälzleistung	1.164,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Brixen (BZ)
Jahr der Durchführung	2002 - 2003
Planung	Arch. Ralf Dejaco
Homepage	<a href="http://www.acquarena.com/de/acquarena.html">www.acquarena.com/de/acquarena.html</a>

## DEUTSCHLAND

\* **Therme Bad Aibling** € 2.526.000,00

Wasseraufbereitung mit Ultrafiltration für die Theme Bad Aibling (Bayern).

Technologie	Ultrafiltration
Anzahl der Becken	14 Stück
Wasserfläche	1.395,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sitzsprudler, Nackendusche, Schwallbrause, Massagedüsen, Bodensprudler, Bodengysiere, Strömungskanal, Wasserfontänen, Wasserpilz, Wasserigel, Wasserfall, Shower-Tower, Shower-Tunnel
Umwälzleistung	835,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bad Aibling (BY)
Jahr der Durchführung	2006 - 2007
Planung	Behnisch & Partner
Homepage	<a href="http://www.therme-bad-aibling.de/2007/pages/index.php">www.therme-bad-aibling.de/2007/pages/index.php</a>

\* **Therme Erding - Saunaparadies** € 1.410.000,00

Wasseraufbereitung mit Attraktionen für das Saunaparadies der Therme Erding (Bayern).

Technologie	Mehrschichtfilter, Aktivkohlefilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	13 Stück
Wasserfläche	1.250,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sprudelbank, Nackendusche, Massagedüsen, Bodensprudler, Strömungskanal, Wasserfall
Umwälzleistung	1.300,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Erding (BY)
Jahr der Durchführung	2006-2007
Planung	Architekturbüro Wund
Homepage	<a href="http://www.therme-erding.de/">www.therme-erding.de/</a>

\* **Therme Erding - Kinderwelt** € 1.250.000,00

Wasseraufbereitung mit Attraktionen für die Kinderwelt der Therme Erding (Bayern).

Technologie	Mehrschichtfilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	3 Stück

Wasserfläche	235,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sitzsprudler, Bodensprudler, Wasserpilz, Wasserigel
Umwälzleistung	840,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Erding (BY)
Jahr der Durchführung	2006-2007
Planung	Architekturbüro Wund
Homepage	<a href="http://www.therme-erding.de/">www.therme-erding.de/</a>

\* **Bodenseetherme Konstanz** € 1.870.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für die Bodenseetherme Konstanz (Baden-Württemberg).

Technologie	Drucksandfilter, Aktivkohlefilter
Anzahl der Becken	9 Stück
Wasserfläche	2.733,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Nackendusche, Massagedüsen, Bodensprudler, Strömungskanal, Fontänenkugel, Wasserspeier, Massagepilz, Wasserkugel, Schwalldusche
Umwälzleistung	1.987,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Konstanz (BW)
Jahr der Durchführung	2006 - 2007
Planung	Architektenbüro 4a
Homepage	<a href="http://www.bodensee-therme-konstanz.de">www.bodensee-therme-konstanz.de</a>

\* **Tropical Islands - Krausnick** € 3.410.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für das Tropical Island in Krausnick (Brandenburg).

Technologie	Mehrschichtfilter, Aktivkohlefilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	3 Stück
Wasserfläche	5.450,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sitzsprudler, Bodensprudler, Nackendusche, Strömungskanal, Wasserfall, Wasserglocke, Wasserfontäne, Wasserigel
Umwälzleistung	2.536,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Krausnick (BB)
Jahr der Durchführung	2004 - 2005
Planung	CL MAP GmbH
Homepage	<a href="http://www.tropical-islands.de">www.tropical-islands.de</a>

\* **Erlebnishallenbad Passau-Kohlbruck** € 1.501.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für das Erlebnishallenbad Passau-Kohlbruck (Bayern).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	10 Stück
Wasserfläche	1.310,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sitzsprudler, Massagedüsen, Bodensprudler, Strömungskanal, Wasserspeier, Wasserpils, Wasserkanonen, Wasserigel
Umwälzleistung	1.190,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Passau (BY)
Jahr der Durchführung	2004 - 2005
Planung	Architektengemeinschaft Hallenbad Passau
Homepage	<a href="http://www.passauer-erlebnisbad.de/">www.passauer-erlebnisbad.de/</a>

\* **Thermengärten Bad Windsheim** € 1.980.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für die Thermengärten in Bad Windsheim (Bayern).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	9 Stück
Wasserfläche	1.725,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sitzsprudler, Massagedüsen, Bodensprudler, Strömungskanal, Schwalldusche
Umwälzleistung	1.140,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bad Windsheim (BY)
Jahr der Durchführung	2004 - 2005
Planung	Architekturbüro Schmeissner
Homepage	<a href="http://franken-therme.net/v02/de/pub/index.html">http://franken-therme.net/v02/de/pub/index.html</a>

## ÖSTERREICH

\* **Erlebnistherme Zillertal - Fügen** € 1.112.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für die Erlebnistherme Zillertal in Fügen (Tirol).

Technologie	Mehrschichtfilter
Anzahl der Becken	9 Stück
Wasserfläche	895,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sprudelstufen, Bodensprudler, Sprudelsitze, Massagedüsen, Wasserschale, Schwalldusche, Nackendusche, Wasserschleier, Strömungskanal, Wasserfontäne, Spritztier, Spritzdüsen, Regenbogen, Massagebank, Fußmassagedüsen
Umwälzleistung	1.006,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Fügen (T)
Jahr der Durchführung	2005 - 2006
Planung	Lochs Baumanagement GmbH
Homepage	<a href="http://www.erlebnistherme-zillertal.at/index.php/de/home">www.erlebnistherme-zillertal.at/index.php/de/home</a>

\* **Hotel Reiter's Supreme Bad Tatzmannsdorf** € 752.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Hotel Reiter's Supreme in Bad Tatzmannsdorf (Burgenland).

Technologie	Mehrschichtfilter
Anzahl der Becken	7 Stück
Wasserfläche	429,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Wasserspeier, Massagedüsen, Sprudelliegen, Sprudelsitze, Bodensprudler
Umwälzleistung	475,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bad Tatzmannsdorf (B)
Jahr der Durchführung	2005
Planung	Ökoplan (Hartberg)
Homepage	<a href="http://www.reitersburgenlandresort.at/">www.reitersburgenlandresort.at/</a>

\* **Falkensteiner Hotel Carinzia - Tröpolach** € 465.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Hotel Carinzia in Tröpolach (Kärnten).

Technologie	Mehrschichtfilter
Anzahl der Becken	9 Stück
Wasserfläche	460,00 m <sup>2</sup>

Attraktionen

Sprudelliegen, Massagedüsen,  
Bodensprudler, Sprudelsitze,  
Nackendusche, Sprudelstange

Umwälzleistung

440,00 m<sup>3</sup>/h

Ort der Durchführung

Tröpolach (K)

Jahr der Durchführung

2005

Planung

Michaeler & Partner

Homepage

[www.falkensteiner.com/de/](http://www.falkensteiner.com/de/)

Die Firma Atzwanger hat auch für  
folgende Hotels der Falkensteiner-  
Gruppe die  
Wasseraufbereitungsanlagen  
geliefert:

Hotel Hubertus (Katschberg)  
Hotel Aquapura (Katschberg)  
Hotel Cristallo (Katschberg)  
Hotel & Asia Spa Leoben (Leoben)  
Punta Skala Resort (Kroatien, siehe  
unten)

## SCHWEIZ

\* **Hallenbad Pontresina** € 585.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für das Hallenbad Pontresina (Graubünden).

Technologie	Mehrschichtfilter, Aktivkohlefilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	8 Stück
Wasserfläche	580,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Massagedüsen, Bodensprudler, Sprudelliegen, Wasserfall, Schwallbrause, Strömungskanal
Umwälzleistung	466,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Pontresina (GR)
Jahr der Durchführung	2007
Planung	CSF Consulting
Homepage	<a href="http://www.pontresina.ch/011stm_070401_de.htm">www.pontresina.ch/011stm_070401_de.htm</a>

\* **Freizeitbad WESTside - Bern-Brünnen** € 2.935.000,00

Wasseraufbereitungsanlage mit Attraktionen für das Freizeitbad WESTside in Bern-Brünnen.

Technologie	Mehrschichtfilter, Drucksandfilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	18 Stück
Wasserfläche	1.270,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Nackendusche, Massagedüsen, Bodensprudler, Sprudelliegen, Sprudelsitze, Sprudeltopf, Wasserfall, Fußmassagedüsen, Strömungskanal
Umwälzleistung	1.845,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Bern-Brünnen (BE)
Jahr der Durchführung	2006-2008
Planung	Ing.- Büro Kannewischer
Homepage	<a href="http://www.westside.ch">www.westside.ch</a>

\* **Tschuggen Grand Hotel – Bergoase - Arosa** € 480.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Hotel Bergoase Tschuggen in Arosa (Graubünden).

Technologie	Drucksandfilter, Aktivkohlefilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	5 Stück
Wasserfläche	315,00 m <sup>2</sup>

Attraktionen	Nackendusche, Massagedüsen, Bodensprudler, Sprudelliegen, Sprudelsitze, Wasserfall, Wasserspeier, Wasserschleier
Umwälzleistung	243,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Arosa (GR)
Jahr der Durchführung	2005 - 2006
Planung	Arch. Mario Botta und Fanzun AG
Homepage	<a href="http://www.tschuggen.ch/de/23/tschuggen_berggoase.aspx">www.tschuggen.ch/de/23/ tschuggen_berggoase.aspx</a>

\* **Hallenbad "MIGROS FITNESSPARK" - Luzern** € 1.362.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Hallenbad "MIGROS FITNESSPARK" in Luzern.

Technologie	Drucksandfilter, Ozon-Anlage, Aktivkohlefilter
Anzahl der Becken	7 Stück
Wasserfläche	350,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Massagedüsen, Bodensprudler, Sprudelliegen, Nackenduschen, Fußmassagedüsen, Wasserspeier
Umwälzleistung	374,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Luzern (LU)
Jahr der Durchführung	2000-2001
Planung	Ing.- Büro Kannewischer

## **RUSSLAND**

\* **Else Club Alissa - Moskau** € 240.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für den Else Club Alissa in Moskau.

Technologie	Drucksandfilter, Aktivkohlefilter, Ozon-Anlage
Anzahl der Becken	9 Stück
Wasserfläche	290,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Massagedüsen, Bodensprudler, Sprudelsitze
Umwälzleistung	409,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Moskau (RU)
Jahr der Durchführung	2004
Planung	Ing.- Büro Kannewischer, Architektenbüro 4a
Homepage	<a href="http://www.elseclub.ru/">www.elseclub.ru/</a>

## **BOSNIEN**

### \* ***Aquana - Aquapark Banja Luka***

€ 1.637.275,00

Wasseraufbereitungsanlage für den Aquapark in Banja Luka (Bosnien).

Technologie	Drucksandfilter
Anzahl der Becken	4 Stück
Wasserfläche	1.470,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sprudelsitze, Nackendusche, Massagedüsen, Strömungskanal, Wasserspeier
Umwälzleistung	882,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Banja Luka (BIH)
Jahr der Durchführung	2005 - 2006
Planung	Atzwanger AG - Bozen

## **KROATIEN**

### \* ***Punta Skala Resort***

€ 2.041.000,00

Wasseraufbereitungsanlage für das Punta Skala Resort (Zadar).

Technologie	Mehrschichtfilter
Anzahl der Becken	10 Stück
Wasserfläche	1.450,00 m <sup>2</sup>
Attraktionen	Sprudelliegen, Sprudelsitze, Nackendusche, Strömungskanal, Wasserfall
Umwälzleistung	975,00 m <sup>3</sup> /h
Ort der Durchführung	Zadar (CRO)
Jahr der Durchführung	2007
Planung	Michaeler & Partner
Homepage	<a href="http://www.falkensteiner.com/de/">www.falkensteiner.com/de/</a>